



22222 EK Pendelrollenlager

Beliebtes Produkt
SKF Explorer

Pendelrollenlager

Lagerdaten

[Toleranzen,](#)

Normal, P6, P5, kegelige

Bohrung 1:12, kegelige Bohrung 1:30,

[Radiale Lagerluft,](#)

zylindrische Bohrung, kegelige

Bohrung

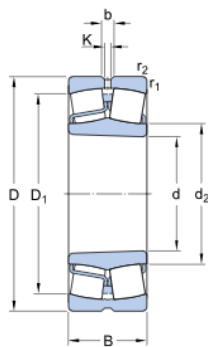
Gestaltung der

Lagerumbauteile

[Passungsempfehlungen,](#)

[Toleranzen und Passung](#)

Technische Spezifikationen

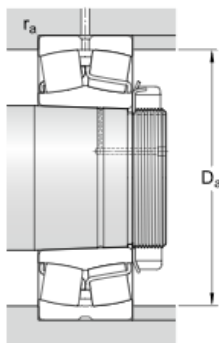


ABMESSUNGEN

d	110 mm
D	200 mm
B	53 mm
d ₂	≈ 130 mm
D ₁	≈ 178 mm
b	8.3 mm
K	4.5 mm
r _{1,2}	min. 2.1 mm
Kegelige Bohrung, Kegel 1:12	

ANSCHLUSSMASSE

D _a	max. 188 mm
r _a	max. 2 mm



BERECHNUNGSDATEN

Dynamische Tragzahl	C	572 kN
Statische Tragzahl	C ₀	640 kN
Ermüdungsgrenzbelastung	P _u	63 kN
Referenzdrehzahl		3 000 r/min
Grenzdrehzahl		4 000 r/min
Berechnungsfaktor	e	0.25
Berechnungsfaktor	Y ₁	2.7
Berechnungsfaktor	Y ₂	4
Berechnungsfaktor	Y ₀	2.5

GEWICHT

Gewicht Lager		6.9 kg
---------------	--	--------

Weitere Informationen

Produktdetails	Konstruktionsinformationen	Werkzeuge
Ausführungen und Varianten	Entwurf von Lagerungen	SimPro Quick
Lagerdaten	Allgemeines Lagerwissen	Bearing Select
Belastungen	Lagerauswahlprozess	Engineering Calculator
Temperaturgrenzwerte	Lagerausfall und wie Sie ihn verhindern	Housing Select
Zulässige Drehzahlen		LubeSelect für SKF Schmierfette
Gestaltung der Lagerung		Programm zum Drive-up Verfahren
Einbau		Hilfsmittel zur Auswahl von Anwärmgeräten
Bezeichnungsschema		Druckölverfahren
		Ein- und Ausbauanleitung für Wälzlager
		Hilfsmittel zur Auswahl von Werkzeug und Zubehör für Hülsen und Wellen

Nutzungsbedingungen

Mit dem Zugriff auf diese Website/App der SKF Gruppe (zur SKF Gruppe – nachfolgend „SKF“ genannt – gehören AB SKF und alle Tochtergesellschaften von AB SKF) akzeptieren Sie die nachstehenden Bedingungen:

Eingeschränkte Haftung und Haftungsausschluss

Obwohl äußerste Sorgfalt bei der Erstellung dieser Website/App aufgewendet wurde, übernimmt SKF keine Haftung, **INSBESONDERE KEINE HAFTUNG FÜR DEREN MARKTGÄNGIGKEIT ODER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK**. Sie sind sich bewusst, dass Sie diese Website/App auf eigenes Risiko verwenden und die uneingeschränkte Verantwortung für alle im Zusammenhang mit der Nutzung der Website/App anfallenden Kosten übernehmen, und dass SKF nicht für direkte, indirekte, zufällige oder Folgeschäden haftet, die sich im Zusammenhang mit Ihrem Zugriff auf diese Website/App oder die Verwendung dieser Website/App oder die Verwendung der auf dieser Website/App angebotenen Software ergeben. Für alle von Ihnen erworbenen oder genutzten Produkte oder Dienstleistungen von SKF gelten die auf dieser Website/App für diese Produkte oder Dienstleistungen vereinbarten Nutzungsbedingungen. SKF gibt in Bezug auf Websites/Apps Dritter, auf die in unserer Website/App hingewiesen wird oder zu denen der Zugang über Hyperlinks möglich ist, keine Garantien betreffend die Korrektheit oder Verlässlichkeit der in diesen Websites/Apps enthaltenen Materialien ab und übernimmt keine Verantwortung für solche Materialien. Darüber hinaus SKF garantiert nicht, dass diese Website/App oder die auf dieser Website/App verlinkten Websites/Apps frei von Viren oder anderen schädlichen Elementen sind.

Urheberrecht

Das Urheberrecht an den Inhalten dieser Website/App einschließlich aller hierin angebotenen Informationen und Programme liegt bei SKF oder Lizenzgebern von SKF. Alle Rechte vorbehalten. Für lizenziertes Material wird grundsätzlich der Lizenzgeber angegeben, der SKF das Nutzungsrecht eingeräumt hat. Die vollständige oder teilweise Vervielfältigung, Übertragung, Verbreitung oder Speicherung des Inhalts dieser Website/App in jedweder Form bedarf der ausdrücklichen vorherigen schriftlichen Zustimmung durch SKF. Natürliche Personen sind jedoch zur Vervielfältigung, Speicherung und Übertragung ohne vorherige schriftliche Zustimmung durch SKF berechtigt. Die Informationen und Programme auf dieser Website dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden. Diese Website /App enthält bestimmte Bilder unter Lizenz von Shutterstock, Inc.

Marken und Patente

Alle auf dieser Website/App aufgeführten Marken, Markennamen und Unternehmenszeichen sind Eigentum von SKF oder von Lizenzgebern. Sie dürfen nicht ohne vorherige schriftliche Zustimmung von SKF verwendet werden. Für alle auf dieser Website/App aufgeführten lizenzierten Marken wird der Lizenzgeber angegeben, der SKF das Nutzungsrecht an der Marke eingeräumt hat. Der Zugriff auf diese Website/App stellt keine Lizenz- oder Patentgewährung für Lizenzen oder Patente dar, die sich im Eigentum von SKF befinden oder von SKF lizenziert wurden.

Änderungen

SKF behält sich vor, nach freiem Ermessen Änderungen oder Ergänzungen an der Website/App vorzunehmen.